

Life Fitness

Différent de tout ce que vous avez pu voir La série 90 de LIFE FITNESS est la référence incontestée en matière de qualité, de performance et de prestige. Elle garantit aux salles de fitness une satisfaction client et une disponibilité sans équivalent dans le monde du fitness. Ces appareils de cardio-training sont dotés des dernières innovations technologiques et de fonctionnalités qui rendent les entraînements aussi passionnants que performants. <u>CARDIO SÉRIE 90</u>



Innovations PERFORMANCE

- LIFEPULSE : Des capteurs sensoriels intégrés mesurent instantanément la fréquence cardiaque de l'utilisateur.
 - Cette technologie issue du monitoring médical offre une information extrêmement précise. Elle est à la base de programmes interactifs per-
- ZONE TRAINING: Des programmes interactifs agissent sur la vitesse de course et l'inclinaison du tapis pour maintenir l'utilisateur dans le palier de fréquence cardiaque souhaité (élimination des calories, cardiotraining, colline sous contrôle cardiaque...). Ils rendent l'entraînement stimulant et vous aident à atteindre rapidement vos objectifs.
- FIABILITE : 30 ans de complicité avec les clubs les plus exigeants nous ont permis de développer des appareils d'une fiabilité inégalée. Pour preuve, nos moteurs à courant alternatif, les amortisseurs LifeSpring et les cadres des tapis sont garantis à vie.
 - Nous avons été la première société dans l'industrie du fitness à avoir obtenu la certification ISO 9001. Les normes CE, TUV et CSA attestent du soin porté à la réalisation des produits LIFE FITNESS et du respect des normes de sécurité.

- FACILITE D'UTILISATION : Les consoles alphanumériques sont disponibles en plusieurs langues. Leur utilisation est intuitive, et leur programmation très simple. Cette ergonomie se décline sur l'ensemble des consoles LIFE FITNESS. Elle facilite le passage d'un appareil à un
 - Nos consoles offrent une information précise et motivante en temps réel : km/h, distance parcourue, rythme cardiaque de l'utilisateur, calories éliminées...
- ENTRETIEN : Le menu « Manager » paramètre les appareils en fonction de vos besoins : durée maximale des séances d'entraînement, vitesse, type d'accélération, etc.
 - Le programme « auto diagnostic » maintient l'appareil au maximum de ses capacités. Votre investissement est préservé et optimisé.
- L'entretien majeur de vos appareils se borne au nettoyage.
- Notre système d'entraînement par courroie Carbon Kevlar ne nécessite d'aucun lubrifiant.

Les nouveaux tapis de course Life Fitness Un pas de plus vers la perfection

Conçus pour un usage professionnel, les tapis des gammes 90 sont reconnus pour leur fiabilité et leur haut niveau de confort et de sécurité. Performants, dotés des dernières innovations technologiques et faciles d'entretien, ils constituent l'équipement idéal des clubs de sport les plus exigeants.



977

Notre modèle reprend toutes les fonctionnalités du 97Ti avec les innovations suivantes :

- Console avec écran LCD intégré, haute définition
- Ecran tacile
- Menu d'aide intégré
- Microprocesseur Intel



37Ti

- Contrôle du rythme cardiaque par capteurs digitaux Lifepulse et sangle télémétrique Polar
- Inclinaison de 15% Déclinaison de 3%
- 0.8 25 km/h
- 25 programmes dont 5 interactifs
- Bande mobile et rouleaux surdimensionnés pour une durabilité accrue
- Système SmartStop
- Modes d'entraînements physiques PRT/PFT et Gerkin
- Entretien RapidWorks, avec le diagnostic Auto Alert
- En option : Ecran LCD amovible

quatre | Tapis de course *Photos non contractuelles







95Te

Notre modèle reprend toutes les fonctionnalités du 95Ti avec les innovations suivantes :

- · Console avec écran LCD intégré, haute définition
- Ecran tacile



Performances

INNOVATIONS

Nouvelle bande de tapis alliant la lubrification permanente et le système avancé de centrage, aux systèmes existants d'absorbtion des chocs FlexDeck et Lifespring.

NOUVELLE FACILITÉ D'ENTRETIEN RAPIDWORKS™

Le système de diagnostic Auto Alert™ diagnostique de manière rapide et simple les interventions nécessaires et enregistre chaque entretien effectué avec mention de la date.

SURVEILLANCE DE LA FREQUENCE CARDIAQUE LIFEPULSE™

Les capteurs sensoriels intégrés dans la barre d'appui frontale Ergo™ permettent d'assurer une surveillance précise et confortable. (Présents sur les modèles 97Te, 97Ti, 95Te, 95Ti et 91Ti)

SYSTEME SMART STOP™

Système d'arrêt automatique par capteur infrarouge SMART STOP. Un faisceau infra-rouge stoppe automatiquement la bande de course lorsque l'utilisateur en descend. (Présents sur les modèles 97Te, 97Ti, 95Te et 95Ti)

- Structure métal garantie à vie
- Les 8 absorbeurs de chocs Lifespring garantis à vie
- Moteur 4 CV, à courant alternatif, garanti à vie (Sur les modèles 97, 95, 93)
- Maintenance simplifiée avec le système de diagnostic Auto Alert et le changement de la bande et du FlexDeck en 30 minutes.



Les systèmes d'absorption des chocs et des vibrations FlexDeck et LifeSpring réduisent de 30% les impacts de la course sur les articulations et les fibres musculaires.

Les nouveaux tapis de course Life Fitness Un pas de plus vers la perfection



937

- Contrôle du rythme cardiaque par la télémétrie Polar®
- Inclinaison de 0 à 15%
- 0.8 20km/h
- 8 programmes dont 2 interactifs
- Disponible avec console LCD intégrée (95Te) ou avec écran à LCD amovible en option



957i

- Contrôle du rythme cardiaque par capteurs Lifepulse et sangle télémétrique Polar®
- Inclinaison de 0 à 15%
- 0.8 20km/h
- 25 programmes dont 5 interactifs
- Système Smart StopTM
- En option : console LCD intégré ou amovible



977

- Contrôle du rythme cardiaque par sangle télémétrique Polar®
- Moteur à courant continu 3 CV
- 0.8 16 km/h
- Maintenance simplifiée avec Rapid Works et Auto Alert
- Ecran LCD amovible en option

*Photos non contractuelles.





Perfection du mouvement naturel

Les CROSS-TRAINERS de la série 90 proposent un entraînement complet et synchronisé des membres inférieurs et supérieurs.

La nouvelle ellipse produit un mouvement sans fin d'une douceur inégalée.



• Contrôle du rythme cardiaque par sangle télémétrique Polar®

- Contrôle du rythme cardiaque par capteurs Lifepulse™ et sangle télémétrique Polar®
- •31 programmes dont 5 interactifs
- 6 programmes d'entraînement personnalisés
- Test de forme
- · Console double niveau
- · Séances d'exercices fractionnées
- Récupération personnalisée
- Longueur de foulée de 50.8 cm
- · Bacs à accessoires intégrés
- Jusqu'à 600 watts et 25 niveaux de résistance
- En option : console LCD intégrée (95Xe) ou écran LCD amovible



□ *93X*

- · Contrôle du rythme cardiaque par sangle télémétrique Polar®
- 20 programmes dont 5 interactifs
- Console double niveau
- Séances d'exercices fractionnées
- · Récupération personnalisée
- · Longueur de foulée 50.8 cm
- · Plateau à accessoires intégrés
- Jusqu'à 600 watts et 25 niveaux de résistance
- En option : écran LCD amovible



• 12 programmes • 20 niveaux de résistance · Bacs à accessoires intégrés • En option : Ecran LCD amovible



95Xe

Notre modèle 95Xe reprend toutes les fonctionnalités du 95Xi et présente les innovations suivantes :

- · Console avec écran LCD intégré
- Ecran tactile
- Menu d'aide
- Microprocesseur Intel®



Avantages produits

CONFORT

Le mouvement sans fin et sans à coup, offre un confort d'utilisation remarquable. Les pédales ne sont espacées que de 7.1 cm, ce qui minimise la rotation des hanches et la tension du dos.

Les nouvelles poignées ergonomiques d'adaptent à chaque morphologie.

SECURITE

Contrôle de la fréquence cardiaque par capteurs sensoriels et par sangle télémétriquePolar®.

PERFORMANCES

Entraînement intelligent et motivant. Des programmes interactifs ajustent la résistance du mouvement pour maintenir l'utilisateur dans un palier de fréquence cardiaque souhaité.

25 niveaux rendent l'entraînement motivant et efficace.

Fonction avant, arrière, aérobic.

Informations stimulantes: Rythme cardiaque, vitesse, distance parcourue.

CONCEPTION D'EXCEPTION

Le cadre en acier soudé est robuste. Son silence de fonctionnement est particulièrement apprécié.

MAINTENANCE SIMPLIFIEE

Des fonctions de maintenance avancées réduisent les contraintes d'entretien.

La console alphanumérique alerte les services de maintenance quand nécessaire.



SYSTEME AUTONOME

Les CROSS-TRAINERS ne nécessitent pas d'alimentation externe.

(Les modèles avec écran LCD intégré ou amovible nécessitent une source d'alimentation externe)

Lifecycle[®] , La réference des vélos

Les vélos LIFECYCLE sont sans conteste les vélos favoris des athlètes de haut niveau comme des utilisateurs occasionnels. Ils offrent des possibilités étendues d'entraînement avec leurs programmes variés et les multiples paliers de résistances.

95Ci

- Contrôle du rythme cardiaque par capteurs LifepulseTM et sangle télémétrique Polar® en position droite et course
- 29 programmes dont 5 interactifs
- 6 programmes d'entraînement personnalisés
- · Console double niveau
- · Guidon ergonomique «Deluxe»
- · Selle ergonomique 27 positions
- · Bacs à accessoires intégrés
- En option : console LCD intégrée (95Ce) ou écran LCD amovible



- Contrôle du rythme cardiaque par sangle télémétrique Polar®
- 20 programmes dont 5 interactifs
- 20 niveaux de résistance
- Selle ergonomique 27 positions
- · Bacs à accessoires intégrés
- En option : écran LCD amovible



- Contrôle du rythme cardiaque par sangle télémétrique
- Selle ergonomique Comfort Plus
- 27 réglages en hauteur du siège
- Console avec tablette de lecture
- En option ecran LCD amovible

dix | Vélos droits Lifecycle



95Ce Notre modèle 95Ce reprend toutes les fonctionnalités du 95Ci et présente les innovations suivantes : · Console avec écran LCD intégré Ecran tactile Menu d'aide Microprocesseur Intel

Avantages produits

CONFORT

DÉMARRAGE EXPRESS

Sur tous les modèles, la console s'active automatiquement dès le premier coup de pédale. Une fonction spéciale commande un départ très doux, très apprécié dans le cadre d'une rééducation ou après un traumatisme des membres inférieurs.

La selle ergonomique Curve Plus est particulièrement confortable.

PERFORMANCES

FONCTIONS INTERACTIVES

Grâce à son contrôle cardiaque précis, la console pilote le niveau de résistance des pédales afin de maintenir votre rythme cardiaque dans la zone définie par le programme.

JUSQU'À 25 NIVEAUX DE RÉSISTANCE.

Le principe de résistance électromagnétique offre aux utilisateurs une plage de progression importante. Les configurations d'entraînement sont variés et stimulantes.

ENTRETIEN REDUIT

De conception révolutionnaire, le système d'entraînement par Carbon Kevlar ne nécessite aucun entretien ni lubrification. Son fonctionnement est silencieux.

AUTONOMIE TOTALE

Les vélos sont auto-alimentés. Finis les câbles électriques, ils ne nécessitent aucun branchement et peuvent être installés n'importe où.

Quatre capteurs LifepulseTM pour une position idéale. Bacs de rangement et tablette de lecture.



Vélos semi-allongés Alliance du confort et de la performance

Les vélos semi-allongés 95Ri et 93R bénéficient du savoir-faire acquis sur les lifecycles au cours des 30 dernière années. Ils offrent un confort et des conditions d'etraînement hors du commun.



97R

- Contrôle le rythme cardiaque par sangle télémétrique Polar®
- 20 programmes dont 5 interactifs
- 20 niveaux de résistance
- Siège ergonomique ajustable
- · Pédales ultra larges, adaptées à tous types de chaussures



35Ri

- Contrôle du rythme cardiaque par capteurs LifepulseTM et sangle télémétrique Polar®
- · Console double niveau
- 29 programmes dont 5 interactifs
- 6 programmes d'entraînement personnalisés
- Siège ergonomique ajustable
- Pédales ultra larges, adaptées à tous types de
- En option : console LCD intégrée (95Re) ou écran LCD amovible



90R

- Contrôle du rythme cardiaque par sangle télémétrique
- 34 réglages en longueur du siège
- · Console avec tablette de lecture
- En option: Ecran LCD amovible



95Re

Notre modèle 95Re reprend toutes les fonctionnalités du 95Ri et présente les innovations suivantes :

- · Console avec écran LCD intégré
- Ecran tactile
- Menu d'aide



Avantages produits

CONFORT

Nos vélos semi-allongés proposent une séance d'entraînement encore plus douce grâce au siège moulé ergonomique supportant les lombaires.

Démarrage express

Sur tous nos modèles, la console s'active automatiquement dès le premier coup de pédale.

PERFORMANCES

Fonctions interactives

Grâce à son contrôle cardiague précis, la console pilote le niveau de résistance des pédales afin de maintenir votre rythme cardiaque dans la zone définie par le programme.

Jusqu'à 25 niveaux de résistance Le principe de résistance électromagnétique offre aux utilisateurs une plage de progression importante.

ENTRETIEN REDUIT

Le système d'entraînement ne nécessite aucun entretien ni lubrification. Son fonctionnement est silencieux. La tension de la courroie reste constante.

AUTONOMIE TOTALE

Les vélos sont auto-alimentés. Finis les câbles électriques, ils ne nécessitent aucun branchement et peuvent être installés n'importe où.



SIEGE ERGONOMIQUE

34 positions ajustables pour un soutien lombaire total

Simulateur d'escalier Life Fitness

Ils disposent de programmes performants et motivants. Les dernières innovations technologiques font du « Stairclimber » LIFE FITNESS un produit incontournable, exigé par les adeptes des salles de remise en forme.

955

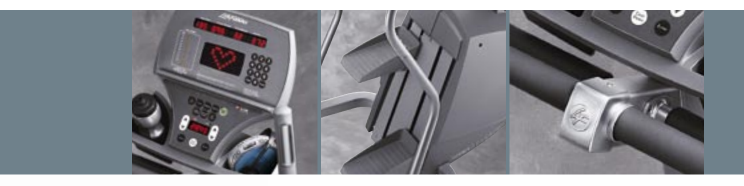
- Contrôle du rythme cardiaque par capteurs LifepulseTM et sangle télémétrique Polar®
- 27 programmes dont 5 interactifs
- 6 programmes d'entraînement personnalisés
- Programme de récupération personnalisée
- · Console double niveau
- En option : console LCD intégrée (95Se) ou écran LCD amovible



- **935**
 - Contrôle le rythme cardiaque par sangle télémétrique Polar®
 - 18 programmes dont 5 interactifs
 - 20 niveaux de résistance
 - En option : écran LCD amovible

905

- Contrôle du rythme cardiaque par sangle télémétrique
- Console avec tablette de lecture
- En option : Ecran LCD amovible



955e

Notre modèle 95Se reprend toutes les fonctionnalités du 95Si et présente les innovations suivantes :

Console avec écran LCD intégré

Ecran tactileMenu d'aide

Microprocesseur Intel



Avantages produits

CARDIO-TRAINING

Des programmes interactifs modifient la résistance des pédales afin de maintenir l'utilisateur dans une plage de fréquence cardiaque définie.

Console alphanumérique double niveau Facile à lire et à programmer, elle donne en temps réel des informations motivantes sur les performances réalisées (distance parcourue, calories éliminées, niveau de résistance...).

PERFORMANCES

Entraînement par courroie Kevlar Carbone offrant une grande fluidité de fonctionnement. Silencieux et fiable, il ne requiert aucun entretien.

20 niveaux de résistance Progressifs et linéaires ils pilotent la résistance des pédales.

Pédales surdimensionnées indépendantes Avec le mouvement IsoTrack optimisé, les jambes travaillent de manière indépendante.

MANAGER SERVICE MENU

Diagnostic en temps réel permettant de maintenir l'appareil dans des conditions de fonctionnement optimal.

ALIMENTATION AUTONOME

Les simulateurs d'escaliers de la gamme professionnelle sont auto-alimentés. Un accumulateur emmagasine l'énergie créée lors de l'entraînement.



Le système d'entraînement par courroie Kevlar Carbone offre une grande fluidité de fonctionnement. Silencieux et fiable, il ne requiert aucun entretien. En combinant les dernières avancées technologiques des écrans LCD aux performances des appareils de cardio-training LIFE FITNESS, les utilisateurs s'entraînent dans un cadre ludique et motivant. 2 options sont proposées : console avec écran LCD intégré ou console avec écran LCD amovible.





□ Écran amovible LED

Les utilisateurs ont la possibilité de personnaliser leur cadre d'entraînement. Les clubs libèrent l'espace monopolisé habituellement par les TV et écrans géants.

L'écran amovible s'installe de manière simple et rapide sur toute les consoles LIFE FITNESS de la série 90.*

Design

Le design de l'écran LCD affirme l'identité et le standing des appareils de cardio-training LIFE FITNESS.

Sa position et son traitement anti-reflet permettent une vision optimale de l'écran.

^{*}Comprend les appareils de cardio-training Life Fitness équipés d'une console à affichage alphanumérique (DEL), y compris notre actuelle série 90 argenté/gris de cardio-training et notre génération précédente de modèles noir/gris.



🗆 Console intégré LCO

INTELLIGENCE DE L'INTERACTIVITÉ

L'écran tactile intégré à la console se distingue par une utilisation simple et intuitive.

La présence d'un écran LCD confirme le positionnement haut de gamme des appareils de la série 90.

Munie d'un microprocesseur Intel®, la console est dotée de la technologie la plus avancée de l'industrie du fitness.



Tapis de course CLÉ: • Standard ∘ Option - Non disponible	97Te	97Ti	95Te	95Ti	93T	91Ti	90T
SURVEILLANCE DE LA FRÉQUENCE CARDIAQUE							
		•	•	•	•		
Télémétrie Polar® (sangle pectorale requise) Surveillance numérique de la fréquence cardiaque Lifepulse™ avec DSP (Traitement numérique du signal)	•	•	•	•	_	•	•
PROGRAMMES D'ENTRAÎNEMENT	•	•	•	•		•	-
	•	•	•	•	•	•	
Manual, Quick Start, Récupération personnalisée Programmes interactifs :	•	•	•	•	•	•	_
- Colline Fréquence cardiague , Fractionné HR, Extrême HR	•	•		•	_	_	_
- Confine Frequence Cardiaque , Fractionne Fin, Extreme Fin - Cardio, Élimination des graisses	•	•	•	•	•	•	
Programmes fractionnés :							
-	•	•	•	•	•	•	_
- Aléatoire, Collines - 5K, 10K, Entraînement vitesse fractionné	•	•	•	•	_	_	_
Programmes à objectif : Objectif calories, Objectif Distance, Objectif zone de temps disponible	•	•	•	•	_	_	
Programmes personnalisés : 6 programmes d'entraînement	•	•	•	•	_	_	
Protocoles test de forme :	•	•	_	•	_	_	_
- Gerkin	•	•	•	•		•	
	•	•	•	•	_	_	
- Navy PRT, Army PFT, Marine PFT, Physical Efficiency Battery (PEB), Fitness Test (test de forme) DONNÉES AFFICHÉES	•	•	•	•	_	_	_
Temps écoulé, vitesse, distance, inclinaison, calories, fréquence cardiaque et distance parcourue	•	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•	
Watt, MET	•	•	•	•	•	-	_
Fenêtre de profil		•	•		•		_
Messages personnalisés	•	•	_	•		_	_
Zone de temps disponible TYPE D'AFFICHAGE	•	•			_	_	_
					1	I	
Console avec écran LCD intégré : - Panneau plat (30,7 cm) et écran tactile	•	_	•	_	_	_	_
Alphanumérique DEL							
- Affichage 24 caractères à matrice de points rouge avec 2 affichages supplémentaires							
à DEL rouge 7 segments	_	•	_	_	_	_	_
- affichage alphanumériques 26 caractères, à DEL rouge 7 segments	_	_	_	•	•	_	_
- Fenêtre de Profil d'entraînement DEL rectangulaire 15 x 7 avec matrice de points rouge	_	•	_	•	•	•	_
- 18 character red Alphanumérique DEL alphanumeric display	_	_	_	_	_	•	
- Affichage fenêtres 3 numérique 7 segments, total de 10 caractères	_	_	_	_	_	_	•
- Bloc de touches numérique	_	•	_	•	_	_	-
Affichages dédiés : Fréquence cardiaque et zone de temps disponible	_	•			_		_
CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES					1	T T	
Bac de rangement et casier à lecture intégrés, plateau stéréo personnel, châssis en acier soudé,							
roues de levage avant à galet et pieds pivotants arrière Floor Saver™ avec cales de mise à niveau	•	•	•	•	•	•	•
Plateau stéréo personnel	•	•	•	•	•	_	_
Système Smart Stop	•	•	•	•	_	_	_
Système d'absorption de vibrations FlexDeck®							
- 4 absorbeurs de chocs Lifespring™ de très grande taille							
et 4 absorbeurs de chocs de grande taille Lifespring™	•	•	_	_	_	_	_
- 8 absorbeurs de chocs de grande taille Lifespring™	_	_	•	•	•	•	•
Système moteur :		•					
- Moteur à courant alternatif 4 CV avec commande moteur MagnaDrive	•		•	•	•	•	_
- Moteur à courant continu 3 CV Rouleaux	_	_	-	_	-	•	•
	_	_					
- Rouleaux de précision bombés en acier 13 cm, avant et arrière	•	•	_	_	_	_	_
- Rouleaux de précision bombés en acier 9 cm, avant et arrière	_	_	•	•	•	_	_
- Rouleaux de précision bombés en acier 7 cm, avant et arrière.	20/ 150/	20/ 150/	00/ 150/	00/ 150/	00/ 150/	00/ 150/	00/ 150/
Inclinaison : pente ascendante	-3%-15%	-3%-15%	0%-15%	0%-15%	0%-15%	0%-15%	0%-15%
Gamme de vitesse	•	•					
- 0,8 - 25 km/h			•	_	-	20 km-/	20 1 /-
- 0,8 - 20 km/h	_	_	•	•	_	20 km/u	20 km/u
Remome total ligne	_	_	_	_			
- Barre ergonomique en acier tubulaire surmoulé	•	•	•	•	_	•	_
- Barre ergonomique en acier tubulaire	_	-	- 	_	OC"/CC am/		• a a méil a va a
- Barres d'appui latérales	_	26" (66cm		_		22"(56cm)	
Mise en réseau/Divertissement : CSAFE-Ready	•	•	•	•	•	•	_
Écran LCD amovible	_	0	_	0	0	0	0

Tania da agunga	CLÉ:	97Te	97Ti	95Te	95Ti	93T	91Ti	90T
lapis de course	Standard ○ Option — Non disponible	3710	3711	3310	3311	301	3111	301
FACILITÉ D'ENTRETIEN								
Changement de bande et de FlexDeck en 30 minut	es	•	•	•	•	•	•	•
Nouvelle facilité d'entretien RapidWorks™ : systèr	ne de diagnostic Auto Alert™ ,							
mesures de tension automatiques, utilisation des t	ouches de référence pour saisie rapide	•	•	•	•	•	_	_
Panneau de maintenance latéral à accès facile, o	ptions du menu Manager	•	•	•	•	•	_	_
Système de lubrification								
- Bande de course à lubrification automatique		•	•	•	•	•	•	_
- Courroie prélubrifiée, bande de course lubrifiée à	la cire	_	_	_	_	_	_	•
Programmation rapide		•	•	•	•	•	•	_
Diagnostique des codes d'erreur		_	_	_	_	_	_	•
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES								
Poids maximum de l'utilisateur			40	0 lbs (181 l	kg)		350 lbs (160 kg)	
Exigences alimentation : circuit dédié de 20 Amp.	(la tension peut varier hors des E-U)	•	•	•	•	•	•	•
Surface de course : 20" x 60" (51 cm x 152 cm)		•	•	•	•	•	•	•
Longueur		83" (211 cm) 81" (206 d			31" (206 cm	206 cm)		
Largeur			37" (9	4 cm)		;	32" (81 cm)	
Hauteur (les mesures de hauteur du 97Te et du 957	e s'appliquent à la version à console avec écran	66.45"	65.75"	64.2"	63.5"		58"	
LCD intégré)		(169 cm)	(167 cm)	(163 cm)	(161	cm)	(147 cm)	
Poids		454 lbs	449 lbs	436 lbs	431 lbs	425 lbs	330	lbs
		(206 kg)	(204 kg)	(198 kg)	(195 kg)	(143 kg)	(150	kg)
Garantie*								
- A vie sur le châssis, 2 ans sur les composants él	ectriques et mécaniques,							
1 an sur tous les composants mécaniques et la m	ain d'oeuvre	•	•	•	•	•	•	•
- A vie sur le moteur et le châssis		•	•	•	•	•	_	_
- 2 ans sur le moteur		_	_	_	_	_	•	•
- Écran LCD amovible option : 2 ans sur les compo	sants électriques et mécaniques,							
90 jours pour la main d'oeuvre		_	•	_	•	•	•	•

Vélos Lifecycle Upright CLÉ: • Standard ∘ Option - Non disponible	95Ce	95Ci	93C	90C
SURVEILLANCE DE LA FRÉQUENCE CARDIAQUE				
Télémétrie Polar® (sangle pectorale requise)	•	•	•	0
Surveillance numérique de la fréquence cardiaque Lifepulse™ avec DSP (Traitement numérique du signal)	•	•	_	_
PROGRAMMES D'ENTRAÎNEMENT				
Programmes classiques : Aléatoire, Manuel, Départ rapide, Colline	•	•	•	•
Programmes interactifs : Fréquence cardiaque :				
- Cardio, Élimination des graisses,	•	•	•	•
- Colline HR, Fractionné HR, ExtrêmeHR	•	•	•	-
Programmes fractionnés : Autour du monde, Cascades, Collines, Fractionné, Kilimanjaro, Entraînement vitesse	•	•	•	_
Récupération personnalisée	•	•	•	•
Programmes à objectif :	•	•	•	•
- Watt, MET	•	•	•	_
- Objectif Calories, Objectif Distance	•	•	_	_
- Objectif de Zone de temps disponible	•	•	_	_
Programmes d'entraînement personnalisées "Personal Trainer": 6	•	•	_	_
Protocoles test de forme :				
- Fit Test	•	•	•	•
- Air Force PRT	•	•	•	_
Aerobics Trainer (fonctionnement aérobic)	•	•	•	
DONNÉES AFFICHÉES				
Temps écoulé, total des calories dépensées, calories dépensées à l'heure, Watts, MET, profil d'entraînement, niveau de résistance,				
tours par minute et distance		•	•	•
•	•	•	•	•
Fréquence cardiaque TYPE D'AFFICHAGE	-	•	•	•
		1	1	
Console avec écran LCD intégré Panneau plat (30,7 cm) et écran tactile	•	_	_	_
Alphanumérique DEL				
- Affichage alphanumérique, profil d'entraînement, et affichage temps/niveau en partie inférieure		•	_	_
- Affichage alphanumérique et profil d'entraînement	<u> </u>	_	•	•
CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES		ı	ı	Ι
Casier à lecture et pédales Wide Ride™	•	•	•	•
Bac de rangement intégré et programmation à la volée	•	•	•	_
Programmation stationnaire	•	•	•	_
Accessoire enfichable	•	0	_	-
Facilité d'entretien : Réglages Manager en option	•	•	•	•
Guidon de course Deluxe	•	•	-	-
Guidon de course	_	-	•	•
Guidon latéral et frontal	_	-	-	-
Réglage à cliquet du siège	•	•	•	•
Selle Comfort Curve Plus™	•	•	_	_
Selle Comfort Curve™	_	_	•	•
Support dorsal et siège Deluxe	-	_	_	_
Support dorsal et siège	_	_	_	_
Niveaux de résistance	26	25	20	20
Mise en réseau/Divertissement : CSAFE-Ready	•	•	0	-
Écran LCD amovible	_	0	0	0
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES				
Resistance (Watts)	500	500	400	335
Poids maximum de l'utilisateur : 181 kg	•	•	•	•
Exigences alimentation électrique				
- Courant alternatif, 115 volts, 15 amp. (la tension peut varier hors des E-U)	•	0	_	_
- Alimentation autonome	_	•	•	•
- Auto Start: alimente la console lorsque l'utilisateur commence à pédaler	•	•	•	_
- Auto Start: allillente la console lorsque i dulisateur commence a pedaler Longueur	+ -		22 cm)	
·				
Largeur			1 cm)	
Hauteur D-:-t-	54" (137 cm)			
Poids		IU/ lbs	(49 kg)	
Garantie*				
- Garantie limitée de 2 ans sur tous les composants mécaniques et électriques	•	•	•	•
- Console avec écran LCD amovible en option : 2 ans sur les composants électriques et mécaniques, 90 jours pour la main d'oeuvre	•	•	•	

^{*} La garantie hors des E-U peut varier.

CLÉ:				
Vélos Lifecycle Recumbent • Standard ∘ Option - Non disponible	95Re	95Ri	93R	90R
SURVEILLANCE DE LA FRÉQUENCE CARDIAQUE				
Télémétrie Polar® (sangle pectorale requise)	•	•	•	0
Surveillance numérique de la fréquence cardiaque Lifepulse™ avec DSP (Traitement numérique du signal)	•	•	_	_
PROGRAMMES D'ENTRAÎNEMENT	•			
Programmes classiques : Aléatoire, Manuel, Départ rapide, Colline	•	•	•	•
Programmes interactifs : Fréquence cardiaque :				
- Cardio, Élimination des graisses,	•	•	•	•
- Colline HR, Fractionné HR, ExtrêmeHR	•	•	•	_
Programmes fractionnés : Autour du monde, Cascades, Collines, Fractionné, Kilimanjaro, Entraînement vitesse	•	•	•	_
Récupération personnalisée	•	•	•	•
Programmes à objectif :	•	•	•	•
- Watt, MET	•	•	•	_
- Objectif Calories, Objectif Distance	•	•	_	_
- Objectif de Zone de temps disponible	•	•	_	-
Programmes d'entraînement personnalisées "Personal Trainer": 6	•	•	_	_
Protocoles test de forme :				
- Fit Test	•	•	•	•
- Air Force PRT	•	•	•	_
Aerobics Trainer (fonctionnement aérobic)	•	•	•	_
DONNÉES AFFICHÉES				
Temps écoulé, total des calories dépensées, calories dépensées à l'heure, Watts, MET, profil d'entraînement, niveau de résistance,				
tours par minute et distance		•		•
Fréquence cardiaque	•	•	•	•
TYPE D'AFFICHAGE				
Console avec écran LCD intégré Panneau plat (30,7 cm) et écran tactile	•	_	Ι_	_
Alphanumérique DEL				
- Affichage alphanumérique, profil d'entraînement, et affichage temps/niveau en partie inférieure	_	•		
- Affichage alphanumérique et profil d'entraînement		_	•	•
CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES				
Casier à lecture et pédales Wide Ride™	•	•	•	•
Bac de rangement intégré et programmation à la volée	•	•	•	_
	•	•	•	_
Programmation stationnaire Accessoire entichable	•	0	_	_
	•	•	•	•
Facilité d'entretien : Réglages Manager en option				
Guidon de course Deluxe	_	_	-	-
Guidon de course	_	_	_	_
Guidon latéral et frontal	•	•	•	•
Réglage à cliquet du siège	_	-	-	-
Selle Comfort Curve Plus™	_	_	_	_
Selle Comfort Curve™	_	_	_	_
Support dorsal et siège Deluxe	•	•	_	-
Support dorsal et siège	_	_	•	•
Niveaux de résistance	26	25	20	20
Mise en réseau/Divertissement : CSAFE-Ready	•	•	0	-
Écran LCD amovible		0	0	0
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES				
Resistance (Watts)	500	500	400	335
Poids maximum de l'utilisateur : 181 kg	•	•	•	•
Exigences alimentation électrique				
- Courant alternatif, 115 volts, 15 amp. (la tension peut varier hors des E-U)	•	0	_	-
- Alimentation autonome	_	•	•	•
- Auto Start: alimente la console lorsque l'utilisateur commence à pédaler	•	•	•	_
Longueur	54" (137 cm)			
Largeur	26" (66 cm)			
Hauteur	51" (130 cm)			
Poids		134 lbs	(61 kg)	
Garantie*				
- Garantie limitée de 2 ans sur tous les composants mécaniques et électriques	•	•	•	•
- Console avec écran LCD amovible en option : 2 ans sur les composants électriques et mécaniques, 90 jours pour la main d'oeuvre	•	•	•	•
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				

^{*} La garantie hors des E-U peut varier.

CLÉ: ● Standard ○ Option - Non disponible	95Xe	95Xi	93X	90X
SURVEILLANCE DE LA FRÉQUENCE CARDIAQUE				
Télémétrie Polar® (sangle pectorale requise)	•	•	•	0
Surveillance numérique de la fréquence cardiaque Lifepulse™ avec DSP (Traitement numérique du signal)	•	•	_	_
PROGRAMMES D'ENTRAÎNEMENT				
Programmes classiques : Colline, Aléatoire, Manuel, Départ rapide	•	•	•	•
Programmes interactifs : Fréquence cardiaque (HR):				
- Cardio, Élimination des graisses	•	•	•	0
- Colline HR, Fractionné HR, Extrême HR	•	•	•	_
Programmes fractionnés : Autour du monde, Cascades, Colline, Fractionné, Kilimanjaro, Entraînement vitesse,				
Fonctionnement Aérobic, Fonctionnement arrière	•	•	•	_
Récupération personnalisée, fonctionnement Aérobic et fonctionnement Arrière	•	•	•	•
Programmes à objectif : Objectif Calories, Objectif Distance, Objectif Temps, Objectif Zone de temps disponible	•	•	_	-
Programmes personnalisés : 6 programmes d'entraînement	•	•	_	_
Protocoles test de forme: Fitness Test	•	•	-	-
DONNÉES AFFICHÉES	•			
Temps écoulé, total des calories dépensées, calories dépensées à l'heure, Watt, MET, Profil d'entraînement, niveau de résistance,				
vitesse et distance	•	•	•	•
Fréquence cardiaque	•	•	•	•
TYPE D'AFFICHAGE				
Console avec écran LCD intégré Panneau plat (30,7 cm) et écran tactile	•	_	_	_
Alphanumérique DEL				
- Affichage alphanumérique avec profil d'entraînement	_	•	•	•
- Affichage séparé de temps/niveau	_	•	-	_
CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES				
Bac de rangement et casier à lecture intégrés, châssis en acier soudé, support guidon, et roues arrière pour faciliter la mobilité	•	•	•	•
Niveaux de résistance	26	25	25	20
Accessoire enfichable	•	0	0	0
Facilité d'entretien Réglages Manager en option	•	•	•	•
Bloc de touches dédié	_	•	_	_
Mise en réseau/Divertissement : CSAFE-Ready	•	•	0	_
Écran LCD amovible	_	0	0	0
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES				
Poids maximum de l'utilisateur		350 lbs (160 kg)		300 lbs (136 kg
Exigences alimentation				
- courant alternatif	•	_	_	_
- Alimentation autonome	_	•	•	•
- Auto Start: alimente la console lorsque l'utilisateur commence à s'entraîner	•	•	•	_
Longueur		84.75" (215 cm)	
Largeur		26.5" (67 cm)	
Hauteur			2,5 cm)	
Poids unitaire	291 lbs 286 lbs (132 kg) (130 kg)			
Garantie*				
- Garantie limitée de 2 ans sur tous les composants mécaniques et électriques	•	•	•	_
- Garantie limitée de 1 an sur tous les composants mécaniques et électriques	-	_	_	•
- 1 an pour la main d'oeuvre	•	•	•	_
	1 -	_	1 -	

^{*} La garantie hors des E-U peut varier

<i>Steppers</i>	CLÉ : • Standard ○ Option — Non disponible	95Se	95Si	93\$	908
SURVEILLANCE DE LA FRÉQUENCE CARDIAQUE	<u> </u>				
Télémétrie Polar® (sangle pectorale requise)		•	•	•	0
Surveillance numérique de la fréquence cardiaque Lifepulse™ avec DSP (Trait	tement numérique du signal	•	•	_	_
PROGRAMMES D'ENTRAÎNEMENT				1	
Programmes classiques : Colline, Aléatoire, Manuel, Départ rapide		•	•	•	•
Programmes interactifs :					
- Cardio, Élimination des graisses		•	•	•	•
- Colline Fréquence cardiaque , Fractionné HR, Extrême HR		•	•	•	_
Programmes fractionnés : Autour du monde, Cascades, Collines, Fractionné, K	ilimanjaro, Entraînement vitesse	•	•	•	_
Programmes personnalisés : 6 programmes d'entraînement	,	•	•	_	_
Programmes à objectif :					
- Objectif Calories, Objectif Distance, Objectif de Zone de temps disponible		•	•	_	_
- Objectif de watts, Objectif de METT		•	•	•	•
Récupération personnalisée		•	•	•	_
DONNÉES AFFICHÉES					
Temps écoulé, total des calories dépensées, profil d'entraînement, niveau de ré	sistance,				
étages gravis par minutes, total des étages gravis		•	•	•	•
Calories dépensées à l'heure, Watt, MET		•	•	•	_
Fréquence cardiaque		•	•	•	•
TYPE D'AFFICHAGE					
Console avec écran LCD intégré Panneau plat (30,7 cm) et écran tactile		•	_	_	_
Alphanumérique DEL					
- Affichage alphanumérique avec profil d'entraînement		_	•	•	•
- Affichage séparé de temps/niveau		_	•	_	_
CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES					
Casier à lecture, barres d'appui latérales, pédales surdimensionnées, roues a	vant pour faciliter la mobilité	•	•	•	•
Bac de rangement intégré		•	•	•	0
Système de montée de marches IsoTrack™		•	•	•	•
Niveaux de résistance		21	20	20	20
Accessoire enfichable		•	0	_	_
Facilité d'entretien : Réglages Manager en option et Diagnostic pour entretien	<u> </u>	•	•	•	•
Programmation : à la volée		•	•	•	_
Bloc de touches dédié		_	•	_	_
Support guidon		•	•	•	0
Mise en réseau/Divertissement : CSAFE-Ready		•	•	0	_
Écran LCD amovible		_	0	0	0
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES					
Poids maximum de l'utilisateur: 160 kg		•	•	•	•
Exigences alimentation électrique			1		
- Courant alternatif, 115 volts, 15 amp. (la tension peut varier hors des E-U)		•	_	_	_
- Autonome car Auto Start alimente la console lorsque l'utilisateur commence	à monter les marches	_	•	•	•
Longueur	<u> </u>			27 cm)	
Largeur				31 cm)	
Hauteur				164 cm)	
Poids		170 lbs			155 lbs
					(70 kg)
Garantie*					
- Garantie limitée de 2 ans sur tous les composants mécaniques et électriques	1	•	•	•	•
- 1 an pour la main d'oeuvre		•	•	•	_
- Console avec écran LCD amovible en option: 2 ans sur les composants électr	iques et mécaniques, 90 jours pour la main d'oeuvre	_	•	•	•

^{*} La garantie hors des E-U peut varier.



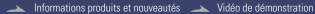
Nordique France sas

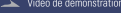
Nordique France S.A.

Siége Social : 1, Village d'Entreprises Av. de la Mauldre 78680 EPÔNE

Tél. 01 30 91 01 50 _ Fax 01 30 91 08 59 Agences Régionales : PARIS - LYON - NÎMES site Internet: www.lifefitness.com.fr E-mail: contact@lifefitness.com.fr

lifefitness.com





Témoignages clients

Base de connaissance sur le Fitness

